

HOLDERS-ABSORPTION PADS-

吸着ホルダ(パッド付き)

-ソフトタイプ/ソフトベローズタイプ-

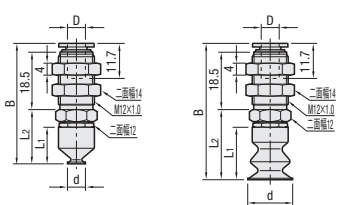
CADデータフォルダ名: 53_Fittings

■固定式
上:ワンタッチタイプ
(K形状)

Type	△付属品	パッド形状	□パッド材質
MVCKN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVCKE		VPCE	ニトリルゴム
MVDKN		VPDT	導電性シリコンゴム
			ソフトベローズ
			ニトリルゴム

ソフトタイプ
No.4~15

ソフトベローズタイプ
No.6~15



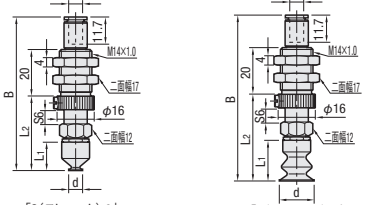
□金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

■スプリング式
上:ワンタッチタイプ
(T形状)

Type	△付属品	パッド形状	□パッド材質
MVCTN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVCTE		VPCE	ニトリルゴム
MVDTN		VPDT	導電性シリコンゴム
			ソフトベローズ
			ニトリルゴム

ソフトタイプ
No.4~15

ソフトベローズタイプ
No.6~15



[S(ストローク):6]

[S(ストローク):6]

□金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		K形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ
MVCK (ソフト)	N E	4	6	4	12.2	40.4	18.3	9.5	1,260	1,360	MVCKN MVCKE
		6	6	6	12.2	40.4	18.3	16	1,260	1,360	
		8	6	8	12.2	40.4	18.3	16	1,260	1,360	
		10	6	10	14	42.2	20.1	24.5	1,260	1,360	
		15	6	15	14	42.2	20.1	24.5	1,290	1,390	

型式		D		d		L1		K形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ	
MVDK (ソフトベローズ)	N	6	6	6	15	43.2	21.1	16	1,360		
		8	6	8	15	43.2	21.1	16	1,360		
		10	6	10	15.5	43.7	21.6	24.5	1,360		
		15	6	15	17.5	45.7	23.6	25	1,390		

型式		D		d		L1		T形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ
MVCT (ソフト)	N E	4	6	4	12.2	66.4	32.3	20.5	2,070	2,170	MVCTN MVCTE
		6	6	6	12.2	66.4	32.3	22	2,070	2,170	
		8	6	8	12.2	66.4	32.3	22	2,070	2,170	
		10	6	10	14	68.2	34.1	39	2,070	2,170	
		15	6	15	14	68.2	34.1	39	2,100	2,200	

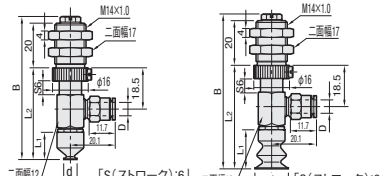
型式		D		d		L1		T形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ	
MVDT (ソフトベローズ)	N	6	6	6	15	69.2	35.1	22	2,170		
		8	6	8	15	69.2	35.1	22	2,170		
		10	6	10	15.5	69.7	35.6	39	2,170		
		15	6	15	17.5	71.7	37.6	39.5	2,200		

■スプリング式
横:ワンタッチタイプ
(L形状)

Type	△付属品	パッド形状	□パッド材質
MVCLN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVCLE		VPCE	ニトリルゴム
MVDLN		VPDT	導電性シリコンゴム
			ソフトベローズ
			ニトリルゴム

ソフトタイプ
No.4~15

ソフトベローズタイプ
No.6~15



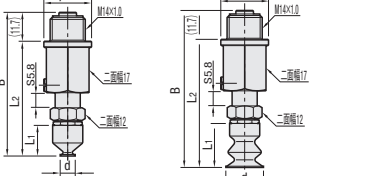
□金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

■直付スプリング式
ネジタイプ
(S形状)

Type	△付属品	パッド形状	□パッド材質
MVCSN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVNSE		VPCE	ニトリルゴム
MVDSN		VPDT	導電性シリコンゴム
			ソフトベローズ
			ニトリルゴム

ソフトタイプ
No.4~15

ソフトベローズタイプ
No.6~15



[S(ストローク):5.8]

[S(ストローク):5.8]

□金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		L形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ
MVCL (ソフト)	N E	4	6	4	12.2	64.4	41.3	17	2,200	2,310	MVCLN MVCLE
		6	6	6	12.2	64.4	41.3	19	2,200	2,310	
		8	6	8	12.2	64.4	41.3	19	2,200	2,310	
		10	6	10	14	66.2	43.1	51	2,200	2,310	
		15	6	15	14	66.2	43.1	51	2,240	2,340	

型式		D		d		L1		L形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ	
MVDL (ソフトベローズ)	N	6	6	6	15	67.2	44.1	19	2,310		
		8	6	8	15	67.2	44.1	19	2,310		
		10	6	10	15.5	67.7	44.6	51	2,310		
		15	6	15	17.5	69.7	46.6	51.5	2,340		

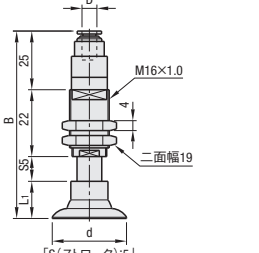
型式		D		d		L1		S形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ
MVCS (ソフト)	N E	4	6	4	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440	MVCSN MVNSE
		6	6	6	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440	
		8	6	8	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440	
		10	6	10	14	59.1	47.4	59	2,340	2,440	
		15	6	15	14	59.1	47.4	59	2,370	2,480	

型式		D		d		L1		S形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ	
MVDS (ソフトベローズ)	N	6	6	15	60.1	48.4	18	2,440			
		8	6	8	15	60.1	48.4	18	2,440		
		10	6	10	15.5	60.6	48.9	59	2,440		
		15	6	15	17.5	62.6	50.9	59.5	2,480		

■真空シリンダタイプ
(M形状)

Type	△付属品	パッド形状	□パッド材質
MVCMN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVCMC		VPCE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

ソフトタイプ
No.4~15



□金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		M形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	質量 g	1~20コ	
MVCM (ソフト)	N E	4	6	4	12	64	34	4,060	4,160	MVCMN MVCMC	
		6	6	6	12	64	34	4,060	4,160		
		8	6	8	12	64	34	4,060	4,160		
		10	6	10	14	66	34.5	4,060	4,160		
		15	6	15	14	66	34.5	4,090	4,190		

吸着ホルダ取付時の注意
スプリング式のホルダ取付の際には、シャフト(軸)部にはスパナ等を掛けずに取付けを行ってください。シャフトのキー溝部が変形し、動作不良の原因になります。

Order 注文例
Delivery 出荷日

型式 MVCKN4

在庫品 翌日出荷 要 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~20	21~
大口	通常	お見積り

●MVCM以外

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~30	31~
大口	通常	お見積り

◎表示数量を超えはWOSにてご確認ください。